In	idex	of C	laims	;

Application No.	Applicant(s)
09/687,445	ASPLIN, CHARLES LEE
Examiner	Art Unit
Raymond W. Addie	3671

/	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal	
0	Objected	-

Cla	Claim Date									
Cie		Date								
Final	Original	6/13/05								
	1									
	1 2 3 4 5									
	3									
	4									
	5									
	6 7									Щ
		Ш								
	8			_						\dashv
	9			_						
	10									
	11	١,		_			ш			-
	12	1		-		-	_	_		Н
	14	1		-		<u> </u>			-	H
	11 12 13 14 15 16	1		-						\vdash
	16	1		_		_	-			\dashv
-	17	1	-	1					-	100
	17 18 19	7			_					
	19	7	_		-					H
	20	1	-		_			_	\vdash	-
_	21	7		_	_				Г	
	20 21 22	Ħ			_					
	23									
	24		=				7	77		
	23 24 25	Г								
	26									
	26 27									Ш
	28					L				Ц
	29	L	Ŀ						L_	Ш
	30					_		_		
	31	-		_				_		Н
	31 32 33	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Щ
	33	┡	<u> </u>	┡	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_	Н
	34 35	├-	<u> </u>	⊢	 -	-	\vdash	-	\vdash	H
	35	┢	\vdash	⊢	-		\vdash	\vdash	⊢	H
<u> </u>	36 37	-	├	\vdash	\vdash	 - 	\vdash	-	\vdash	Н
<u> </u>	38	-	\vdash	-	-	\vdash		-	\vdash	\vdash
	39	 - 	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
-	40	+	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
 	41	t	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	Н
 	42	一			\vdash	1	H	1	Т	П
 -	43	\vdash	\vdash	T	\vdash			\vdash	Г	
	44		Т	Г	Г					
	45	Η				t	Г		Γ	П
	46					\vdash		İΤ	Г	П
<u> </u>	47		Г	Г		T		Г		
	48	Г	Г	Г	Г			Π		
	49	T	Π	Π	Г		\Box	L	Ľ	
	50	_	$\overline{}$	$\overline{}$	т —	1	_	_	_	

Cla	im		_		_ [Date	<u>)</u>	_		_
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									
	54									
لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	55	\sqcup							_	
	56	Li						_		
	57				\Box					
	58	\vdash			-			-	\dashv	
	59	\vdash		_					-	
	60	\vdash				-		-	-	
	61	\vdash						\dashv		-
	62 63	\vdash	_		-	-		\dashv	\dashv	-
	64	\vdash					\dashv		\dashv	
<u> </u>	65				-			\neg		
	66					\neg				
	67	Н			\vdash	Н		\Box	\neg	
<u> </u>	68	\Box			Н		П	П		\Box
\vdash	69	П		\vdash						
	70	П		\vdash	\vdash		П	\sqcap		
<u> </u>	71	П								
	72									
	73									
	73 74									
	l 75 '							Ĺ		
	76 77	Ш			Ш	L	Щ			
<u> </u>	77	Ш		<u> </u>			Ш			
	78	Ш		ļ	Щ		Ш		_	
	79	\vdash		_	\vdash	<u> </u>	Н	H	-	
	80	Н		<u> </u>	\vdash	-	Щ	-		
	81 82	\vdash		<u> </u>	-				H	
<u> </u>	83	H		H	-	H	-		H	-
\vdash	84	\vdash		\vdash	\vdash		H	_	-	_
\vdash	85	\vdash	_	\vdash	 	H		-	\vdash	_
<u> </u>	86	H	┝一	╁╾	\vdash		\vdash			
_	87	H	┝╌	\vdash	\vdash	_				
	88			\vdash		一				
,	89			一		\vdash				
	90									
	91									
	92									
	93									
	94_			L						
	95		<u> </u>	L_						_
	96	L	L	Ļ	ļ	_	Ш		_	_
<u> </u>	97	Щ	$oxed{oxed}$	Ļ	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_
ļ	98	igsqcut	L	 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	99	╙	_	ļ	<u> </u>	!	ļ_	<u> </u>	_	<u> </u>
1	100				1	ı	ł			

Cla	aim	_				Date				
										\neg
-	Original									
Final	iĝi									
ш.	ō									
	101	-	_		_				-	
	101 102	-		\vdash			-	-		
	103		_				-		\dashv	
	103	\dashv		-	_	_	-	-		
	105				_	_				
	106			Н					\vdash	
	107			\vdash		-			-	
	107		_	Н	_	_			-	
	108							_		
	109 110 111		_			_				
	110			\vdash						
	117	\vdash			_	\vdash	-		Н	\dashv
	112	\square		H		\vdash		-	\vdash	\dashv
-	112 113 114 115							-		
	114			-	-	-	-	ļ	-	
	115			_	-			<u> </u>		
	116						<u> </u>	_		
	117 118			_	<u> </u>		\vdash			\dashv
	118			_	<u> </u>	_	<u> </u>	 		\square
	119			L.,		_	ļ	_		\blacksquare
	120			_	<u> </u>	ļ	<u> </u> _	_		\vdash
	120 121 122				<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	\vdash
	122				ļ	_	<u> </u>		_	Н
	123 124			_	<u> </u>	<u> </u>		ļ		\square
	124				ļ	<u> </u>	_	-		\dashv
	125 126			<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>			\square
	126	_		-	-		<u> </u>	-	-	\vdash
	127		_						-	
	128 129 130			-	<u> </u>			 	-	
	129				<u> </u>		_	-	_	
	130	ļ				_	<u> </u>	<u> </u>		Н
	131 132		<u> </u>	_	_		-		_	\dashv
	132	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	 —	Н
	133		<u> </u>	1	<u> </u>	_	⊢-	├		
<u></u> .	134 135		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		
	135	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	\square
	136	<u> </u>	_		_	Щ	_	1	-	Щ
	137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	—	1		\vdash
	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	139	<u> </u>	ļ	-	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	↓_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	142	_	<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>	L-		Ш
	143		<u> </u>	Ь	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	144	<u> </u>	<u> </u>	<u>Ļ</u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ_	<u> </u>	
	145	_	<u> </u>	<u> </u>	\perp	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	146		_	<u> </u>	\perp	L	_	_	_	_
	147		<u> </u>			ļ	_			
	148	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	
<u> </u>	149	_	L	\vdash	_	<u> </u>	ـ	 	<u> </u>	
L	150		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L	<u>L</u>
			•							